

# WEO S HL / WEO S HS

Innesto maschio WEO

**HANSA FLEX**

## Caratteristiche

|                  |                                    |
|------------------|------------------------------------|
| <b>Attacco 1</b> | Innesto maschio WEO                |
| <b>Tenuta 1</b>  | Manicotto con tenuta ad O-ring     |
| <b>Attacco 2</b> | Filetto esterno metrico cilindrico |
| <b>Tenuta 2</b>  | Cono interno da 24°                |
| <b>Materiale</b> | Acciaio                            |



## Articolo

| Denominazione            | Serie | Ø d2<br>(mm) | Dimensioni strutturali | Pressione d'esercizio in bar: | G1         | Ø D1<br>(mm) | L1<br>(mm) | S1 |
|--------------------------|-------|--------------|------------------------|-------------------------------|------------|--------------|------------|----|
| <b>WEO 10 S NW 04 HS</b> | S     | 8            | 1/4"                   | PN 350                        | M 16 x 1,5 | 10           | 40,0       | 17 |
| <b>WEO 13 S NW 08 HS</b> | S     | 12           | 3/8"                   | PN 350                        | M 20 x 1,5 | 13           | 45,0       | 21 |

Ø d2 = diametro esterno del tubo – SW, S1, S2 = apertura chiave

## Parti di ricambio

|                         |                          |
|-------------------------|--------------------------|
| <b>WEO S DEMORING</b>   | Anello di smontaggio WEO |
| <b>WEO S M ANSCHLAG</b> | Base di montaggio WEO    |